

ジノテフラン作物残留試験一覧表

| 農作物 | 試験圃場 | 試験条件 | | | 最大残留量 (ppm) | |
|------------------------|------|-----------------------------|--|----|----------------------------------|--|
| | | 剤型 | 使用量・使用方法 | 回数 | | 経過日数 |
| 稲 (玄米) | 2 | 2%粒剤＋ 0.5%粉剤 | 育苗箱 50g/箱 散布 3kg/10a | 4回 | 7, 14, 21日 | 圃場A:0.124 圃場B:0.131 |
| 稲 (玄米) | 2 | 2%粒剤＋1%粒剤 ＋0.5%粉剤 | 育苗箱 50g/箱、散布 4kg/10a 散布 3kg/10a | 4回 | 7, 14, 21日 | 圃場A:0.127(4回, 7日) (#) 圃場B:0.063(4回, 7日) (#) |
| 稲 [※] (玄米) | 2 | 2%粒剤＋ 1%粒剤 | 育苗箱 50g/箱 散布 4kg/10a | 4回 | 7, 14, 21日 | 圃場A:0.04(4回, 14日) (#) 圃場B:0.01(4回, 7日) (#) |
| 稲 [※] (玄米) | 2 | 2%粒剤＋ 20%水溶剤 | 育苗箱 50g/箱 2000倍散布 150L/10a | 4回 | 7, 14, 21, 28日 | 圃場A:0.44(4回, 21日) (#) 圃場B:0.50(4回, 14日) (#) |
| 稲 [※] (玄米) | 2 | 2%粒剤＋ 10%液剤 | 育苗箱 50g/箱 1000倍茎葉散布 150L/10a | 4回 | 7, 14, 21, 28日 7, 14, 19, 28日 | 圃場A:0.29(4回, 21日) 圃場B:0.38(4回, 19日) |
| 稲 [※] (玄米) | 2 | 2%粒剤＋ 10%液剤 | 育苗箱 50g/箱 8倍無人ヘリ散布 0.8L/10a | 4回 | 7, 14, 21, 28, 35日 7, 21, 28日 | 圃場A:0.39(4回, 14日) 圃場B:0.40(4回, 21日) |
| 稲 (玄米) | 2 | 12%粒剤＋ 40%水和剤＋ 10%ゾル剤 | 育苗箱 50g/箱 100杯希釈500mL/箱 1,000倍希釈散布150L/10a | 5回 | 7, 14, 21日 | 圃場A:0.74(5回, 21日) (#) 圃場B:0.54(5回, 21日) (#) |
| 稲 (玄米) | 2 | 12%粒剤＋ 40%水和剤＋ 10%ゾル剤 | 育苗箱 50g/箱 100杯希釈500mL/箱 原液無人ヘリ散布200mL/10a | 5回 | 7, 14, 21日 | 圃場A:0.40(5回, 7日) (#) 圃場B:0.94(5回, 7日) (#) |
| 稲 [※] (玄米) | 2 | 12%粒剤＋ 40%水和剤＋ 10%液剤 | 育苗箱 50g/箱 100杯希釈500mL/箱 250倍希釈散布25L/10a | 5回 | 7, 14, 21日 | 圃場A:0.24(5回, 7日) (#) 圃場B:0.58(5回, 21日) (#) |
| 稲 (玄米) | 2 | 12%粒剤＋ 40%水和剤＋ 10%液剤 | 育苗箱 50g/箱 100杯希釈500mL/箱 250倍希釈散布25L/10a | 5回 | 7, 14, 21日 | 圃場A:0.16(5回, 7日) (#) 圃場B:0.24(5回, 7日) (#) |
| 稲 (稲わら) | 2 | 2%粒剤＋ 0.5%粉剤 | 育苗箱 50g/箱 散布 3kg/10a | 4回 | 7, 14, 21日 | 圃場A:0.19 圃場B:0.29 |
| 稲 (稲わら) | 2 | 2%粒剤＋1%粒剤 ＋0.5%粉剤 | 育苗箱 50g/箱、散布 4kg/10a 散布 3kg/10a | 4回 | 7, 14, 21日 | 圃場A:0.52(4回, 7日) (#) 圃場B:1.10(4回, 7日) (#) |

ジノテフラン作物残留試験一覧表

| 農作物 | 試験圃場 | 試験条件 | | | 最大残留量 (ppm) | |
|----------------|------|-----------------------------|--|----|----------------------------------|--|
| | | 剤型 | 使用量・使用方法 | 回数 | | 経過日数 |
| 稲 (稲わら) | 2 | 2%粒剤＋ 1%粒剤 | 育苗箱 50g/箱 散布 4kg/10a | 4回 | 7, 14, 21日 | 圃場A:0.44(4回, 7日) (#) 圃場B:0.94(4回, 7日) (#) |
| 稲 (稲わら) | 2 | 2%粒剤＋ 20%水溶剤 | 育苗箱 50g/箱 2000倍散布 150L/10a | 4回 | 7, 14, 21, 28日 | 圃場A:0.34(4回, 7日) (#) 圃場B:0.81(4回, 7日) (#) |
| 稲 (稲わら) | 2 | 2%粒剤＋ 10%液剤 | 育苗箱 50g/箱 1000倍茎葉散布 150L/10a | 4回 | 7, 14, 21, 28日 7, 14, 19, 28日 | 圃場A:1.54 圃場B:0.83 |
| 稲 (稲わら) | 2 | 2%粒剤＋ 10%液剤 | 育苗箱 50g/箱 8倍無人ヘリ散布 0.8L/10a | 4回 | 7, 14, 21, 28, 35日 7, 21, 28日 | 圃場A:3.00 圃場B:0.74 |
| 稲 (稲わら) | 2 | 12%粒剤＋ 40%水和剤＋ 10%ゾル剤 | 育苗箱 50g/箱 100杯希釈500mL/箱 1,000倍希釈散布150L/10a | 5回 | 7, 14, 21日 | 圃場A:3.6(5回, 7日) (#) 圃場B:0.88(5回, 7日) (#) |
| 稲 (稲わら) | 2 | 12%粒剤＋ 40%水和剤＋ 10%ゾル剤 | 育苗箱 50g/箱 100杯希釈500mL/箱 原液無人ヘリ散布200mL/10a | 5回 | 7, 14, 21日 | 圃場A:1.22(5回, 7日) (#) 圃場B:5.10(5回, 7日) (#) |
| 稲※ (稲わら) | 2 | 12%粒剤＋ 40%水和剤＋ 10%液剤 | 育苗箱 50g/箱 100杯希釈500mL/箱 250倍希釈散布25L/10a | 5回 | 7, 14, 21日 | 圃場A:0.22(5回, 7日) (#) 圃場B:0.30(5回, 21日) (#) |
| 稲 (稲わら) | 2 | 12%粒剤＋ 40%水和剤＋ 10%液剤 | 育苗箱 50g/箱 100杯希釈500mL/箱 250倍希釈散布25L/10a | 5回 | 7, 14, 21日 | 圃場A:0.40(5回, 7日) (#) 圃場B:0.44(5回, 7日) (#) |
| だいず※ (乾燥子実) | 2 | 1%粒剤＋ 20%水溶剤 | 播種時播溝処理土壌混和 6kg/10a 2000倍散布 250, 300L/10a | 3回 | 7, 14, 21, 28日 | 圃場A:0.006(3回, 14日) (#) 圃場B:0.014(3回, 14日) (#) |
| ばれいしょ (塊茎) | 2 | 1%粒剤＋ 20%水溶剤 | 植付時植溝土壌混和 6kg/10a 1,000倍散布 150, 200L/10a | 3回 | 7, 13, 28, 42日 7, 14, 28, 42日 | 圃場A:0.03(3回, 7日) (#) 圃場B:0.02(3回, 7日) (#) |
| てんさい (根部) | 2 | 20%水溶剤 | 100倍散布 定植当日苗灌注 1L/冊 1,000倍散布 300, 150L/10a | 3回 | 7, 14, 22日 6, 13, 21日 | 圃場A:0.04(3回, 7日) (#) 圃場B:<0.01(3回, 6日) (#) |
| だいこん※ (根部) | 2 | 1%粒剤 | 播種時播溝処理 6kg/10a | 1回 | 50, 57, 64日 56, 63, 70日 | 圃場A:0.026(1回, 57日) 圃場B:0.010 |

ジノテフラン作物残留試験一覧表

| 農作物 | 試験圃場 | 試験条件 | | | 最大残留量 (ppm) |
|-----------------------------|------|----------------------------|---|----|---|
| | | 剤型 | 使用量・使用方法 | 回数 | |
| だいこん (根部) | 2 | 1%粒剤＋ 20%水溶剤 | 播種時播溝処理 6kg/10a、株元処理 6kg/10a 1,000倍散布 200L/10a | 4回 | 7, 14, 21日 圃場A:0.08(4回, 7日) (#) 圃場B:0.12(4回, 7日) (#) |
| だいこん [*] (葉部) | 2 | 1%粒剤 | 播種時播溝処理 6kg/10a | 1回 | 50, 57, 64日 56, 63, 70日 圃場A:0.064 圃場B:0.038(1回, 63日) |
| だいこん (葉部) | 2 | 1%粒剤＋ 20%水溶剤 | 播種時播溝処理 6kg/10a、株元処理 6kg/10a 1,000倍散布 200L/10a | 4回 | 7, 14, 21日 圃場A:1.50(4回, 7日) (#) 圃場B:1.34(4回, 7日) (#) |
| かぶ (根部) | 2 | 1%粒剤＋ 20%水溶剤 | 播種時土壌混和 9kg/10a 2,000倍希釈液150, 150～200L/10a | 3回 | 3, 7, 14日 圃場A:0.10(3回, 3日) (#) 圃場B:0.15(3回, 3日) (#) |
| かぶ (葉部) | 2 | 1%粒剤＋ 20%水溶剤 | 播種時土壌混和 9kg/10a 2,000倍希釈液150, 150～200L/10a | 3回 | 3, 7, 14日 圃場A:2.08(3回, 3日) (#) 圃場B:2.82(3回, 3日) (#) |
| はくさい (茎葉) | 2 | 1%粒剤＋ 20%水溶剤 | 定植時植穴土壌混和 3kg/10a 2,000倍散布 200, 200～300L/10a | 3回 | 3, 7, 14, 21日 圃場A:0.320 圃場B:0.426 |
| キャベツ [*] (葉球) | 2 | 1%粒剤＋ 20%水溶剤 | 植穴処理 3g/株 2,000倍散布 200L/10a | 3回 | 3, 7, 14日 圃場A:0.820 圃場B:0.913(3回, 7日) |
| キャベツ (葉球) | 2 | 20%水溶剤＋1%粒剤 ＋20%水溶剤 | 50倍散布 500ml/箱、植穴土壌混和 3g/株 2,000倍散布 200, 202L/10a | 4回 | 3, 7, 14日 圃場A:0.18(3回, 3日) (#) 圃場B:0.27(3回, 3日) (#) |
| こまつな [*] (茎葉) | 2 | 1%粒剤＋ 20%水溶剤 | 定植時植溝土壌混和 6kg/10a 2,000倍希釈液150～200, 200L/10a | 3回 | 3, 7, 14, 15日 圃場A:2.02(3回, 14日) (#) 圃場B:0.40(3回, 15日) (#) |
| みずな [*] (茎葉) | 2 | 1%粒剤＋ 20%水溶剤 | 定植時植溝土壌混和 6kg/10a 2,000倍希釈液200, 50～100L/10a | 3回 | 3, 7, 14日 圃場A:0.53(3回, 7日) (#) 圃場B:1.30(3回, 7日) (#) |
| ちんげんさい [*] (茎葉) | 2 | 1%粒剤＋ 20%水溶剤 | 定植時植溝土壌混和 6kg/10a 2,000倍希釈液150～300, 200L/10a | 3回 | 3, 7, 14日 圃場A:3.92(3回, 3日) (#) 圃場B:2.02(3回, 3日) (#) |
| ブロッコリー (花蕾) | 2 | 1%粒剤＋ 20%水溶剤 | 植穴土壌混和 2g/株 2,000倍散布 200L/10a | 3回 | 3, 7, 14, 21日 圃場A:0.64 圃場B:0.14 |
| しゅんぎく (茎葉) | 2 | 20%水溶剤＋ 1%粒剤＋ 20%水溶剤 | 2,000倍希釈液茎葉散布100、500mL/箱 50倍希釈液灌注処理 500mL/箱 定植時植溝土壌混和 6kg/10a 2,000倍希釈液 200L/10a | 5回 | 1, 3, 7, 13, 14日 圃場A:7.5(5回, 1日) (#) 圃場B:12.7(5回, 1日) (#) |